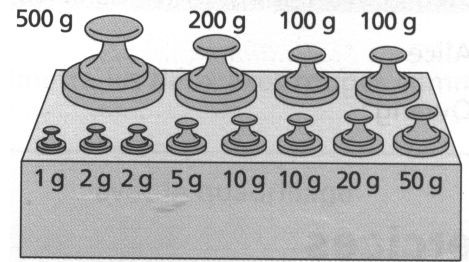


Compétence : utiliser les masses

A VA NA

1. Voici une boîte de masses marquées. Indique quelles masses tu dois utiliser pour effectuer les pesées suivantes. Prends **le moins de masses possibles**.

	500g	200g	100g	50g	20g	10g	5g	2g	1g
ex : 123 g			1		1			1	1
326 g									
512 g									
974 g									
1 000 g									
707 g									



2. Complète l'égalité suivante que tu dois connaître par cœur : **1 kg = ..... g.**

3. Place dans le tableau suivant les masses données.

	kg	hg	dag	g
2 kg 354 g				
3 kg 950 g				
1 kg 26 g				
4 kg 200 g				
5 kg				

4. Indique le nombre total de grammes contenu dans les masses suivantes.

1 kg 350 g = ..... g

2 kg 40 g = .....g

4 kg 7 g = .....g

5 kg = .....g

6 kg 54 g = .....g

**PROBLEMES**

Un paquet de beurre pèse 250 g. Combien faut-il de paquets pour obtenir 1 kg de beurre ? .....	
--	--

Pour faire de la confiture de fraise, j'achète 1kg de fraises et 400 g de sucre. Combien pèsent mes achats ? .....	
---	--

J'achète 2 kg de pommes, 500 g de raisin, 1 kg d'oranges. Quel poids dois-je porter en revenant du marché dans mon panier pesant 200 g vide. .....	
---	--